



Bei Kondensatoren: T = Trolithal bzw. Styrolflex, K = Keramik, P = Papier.		Spannungen und Ströme: [bei AM] [bei FM]	
Nr.	Werte	Spannung	Strom
1	100k	250V	0,005A
2	100k	250V	0,005A
3	100k	250V	0,005A
4	100k	250V	0,005A
5	100k	250V	0,005A
6	100k	250V	0,005A
7	100k	250V	0,005A
8	100k	250V	0,005A
9	100k	250V	0,005A
10	100k	250V	0,005A
11	100k	250V	0,005A
12	100k	250V	0,005A
13	100k	250V	0,005A
14	100k	250V	0,005A
15	100k	250V	0,005A
16	100k	250V	0,005A
17	100k	250V	0,005A
18	100k	250V	0,005A
19	100k	250V	0,005A
20	100k	250V	0,005A
21	100k	250V	0,005A
22	100k	250V	0,005A
23	100k	250V	0,005A
24	100k	250V	0,005A
25	100k	250V	0,005A
26	100k	250V	0,005A
27	100k	250V	0,005A
28	100k	250V	0,005A
29	100k	250V	0,005A
30	100k	250V	0,005A
31	100k	250V	0,005A
32	100k	250V	0,005A
33	100k	250V	0,005A
34	100k	250V	0,005A
35	100k	250V	0,005A
36	100k	250V	0,005A
37	100k	250V	0,005A
38	100k	250V	0,005A
39	100k	250V	0,005A
40	100k	250V	0,005A

NORDMENDE
8/71 Kreis-Super

Kammern 56

mit Klangregister

Met dank aan Leo Smits